

Fachgruppe Feste Arzneiformen

CV

Apothekerin **Dr. Gabriele Reich** promovierte im Fach Pharmazeutische Technologie an der Universität Freiburg i. Br. mit einer Arbeit über Weichgelatinekapselformen. Sie hat über 20 Jahre Erfahrung in universitärer Forschung und Lehre, Projektmanagement sowie Technologietransfer Management. Derzeit ist sie Leiterin der Forschungsgruppe „Drug Delivery Systeme und PAT/Imaging“ am IPMB, Abt. Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie, Universität Heidelberg. Schwerpunkte ihrer wissenschaftlichen Arbeiten sind die Entwicklung von Protein Delivery Systemen, neue Formulierungskonzepte für Hart- und Weichkapseln sowie die Prozess- bzw. Produktoptimierung (QbD) fester Arzneiformen mit multivariaten spektroskopischen PAT Methoden. Sie ist Autor bzw. Co-Autor vieler Publikationen auf diesen Gebieten und Miterfinder zahlreicher Patente bzw. Patentanmeldungen